

Entrevista con Irene Vélez, ministra de Minas y Energía

## “La exploración de hidrocarburos es un tema que está en análisis”: minminas

Uno de los mayores escenarios de incertidumbre actualmente en Colombia es el futuro de mediano y largo plazo de la industria petrolera. La cabeza del sector asegura en esta entrevista que el Gobierno se encuentra construyendo la hoja de ruta hacia la transición energética.



Irene Vélez, ministra de Minas y Energía. / Minminas

de 1.100 millones de pies cúbicos/día de gas. Contamos con ocho años en reservas probadas, 9,7 en posibles y 11,4 en posibles en materia de gas. También contamos con 207 contratos con áreas en exploración, de los cuales 117 se encuentran en ejecución y el 56 % queremos reactivarlos para poder contar con estos recursos y aprovecharlos correctamente. Aún tenemos unos recursos gasíferos importantes en el Caribe colombiano, que potencialmente pueden volverse reservas y aumentarían significativamente el horizonte de autoabastecimiento del país. Con los pozos Gorgón, Uchuva y Orca buscaremos que se ajusten los recursos gasíferos a nuestro plan de transición energética.

**Con este panorama, el problema se presentará para los futuros gobiernos. ¿Es cortoplacista la política petrolera de la actual administración?**

Como lo dije anteriormente, el Gobierno tomará las decisiones que más convengan al país y que no pongan en riesgo nuestra soberanía energética. Buscamos que Colombia transite de una matriz energética primaria, dependiente económicamente del carbón y del petróleo, hacia una diversificada, descarbonizada, basada en nuestras potencialidades de energías renovables, las cuales son las mejores fuentes energéticas para enfrentar el cambio climático y fortalecer las capacidades del país para la economía productiva. Este Gobierno pondrá en marcha esta transición de manera gradual y garantizando la confiabilidad y estabilidad del sistema energético, las fuentes de empleo y los recursos económicos provenientes del sector.

**Usted ha dicho que regiones ricas en hidrocarburos y minería tienen altos índices de pobreza y miseria. ¿El problema es del petróleo y la minería o de la politiquería corrupta?**

Creemos que 30 años de política extractivista nos lleva a replantear el modelo en términos sociales. Paradójicamente, las comunidades que habitan las zonas de influencia de proyectos de explotación minera y de hidrocarburos son las más empobrecidas. Sufren afectaciones de toda índole: falta de agua po-



JORGE  
SÁENZ V.

jsaenz@elespectador.com  
@Jorges\_V

El Gobierno tomará las decisiones que más convengan al país y que no pongan en riesgo nuestra soberanía energética, dijo la ministra de Minas y Energía, Irene Vélez, sobre la suerte de los futuros contratos petroleros. En entrevista con **El Espectador** sostuvo que en materia de nuevos contratos de búsqueda de gas “no se ha tomado una decisión a futuro, el Gobierno está analizando los escenarios y las necesidades que vaya presentando el país”.

A su colega, el ministro de Hacienda, le ha tocado explicar en diferentes escenarios internacionales que no se ha tomado una decisión final sobre la posible negativa de firmar nuevos contratos petroleros y de gas, lo que ha llevado a analistas e inversionistas a preguntarse: ¿el Gobierno por qué insiste en esa posición?

El gobierno del presidente Gustavo Petro se comprometió con el país a realizar unas transformaciones de fondo en términos de justicia social, económica y ambiental para alcanzar la “paz total”. Y en ese pilar de la justicia ambiental está la gran apuesta que le hacemos a una transición energética justa. En ese sentido, el Gobierno tomará las decisiones que más convengan al país y que no pongan en riesgo

nuestra soberanía energética. En sintonía con lo que ha dicho el ministro de Hacienda, tendremos una política macroeconómica responsable. En cuanto a la exploración de petróleo y gas, este es un tema que está en análisis para ver qué necesita el país mientras se lleva a cabo esa transición.

**El Ministerio y la UPME se encuentran trabajando en los escenarios temporales de estimación de necesidades energéticas.**

**Si con los contratos petroleros firmados no se alcanzaran a reponer las reservas que se van gastando, ¿es válido correr ese riesgo de que nos quedemos sin hidrocarburos en el mediano plazo?**

Reitero que cualquier decisión se tomará con responsabilidad para el país y los ciudadanos. Hoy el Ministerio, de la mano de la Unidad de Planeación Minero-Energética, se encuentra trabajando en los escenarios temporales de estimación. Sabemos que las reservas cambian presentemente, así que este es un ejercicio que debemos realizar de manera constante para entregar la información técnica relevante.

Actualmente contamos con más de 147 contratos en fase de explotación que producen 750.000 barriles de petróleo-día y alrededor

## LA PREGUNTA DE LA SEMANA

## ¿En qué quedó el Presupuesto General de la Nación?

El proyecto de Presupuesto General de la Nación (PGN) para 2023 fue aprobado esta semana por las plenarios del Congreso, que no hicieron modificaciones al texto de la iniciativa que emergió de la discusión en las comisiones económicas de Cámara y Senado.

En total, el presupuesto contempla un monto de

\$405 billones, lo que implica un crecimiento de \$14 billones frente a la cifra inicial con la que llegó el proyecto al Congreso.

En su trámite por el Congreso hubo dos grandes cambios de fondo. El primero tuvo que con el crecimiento y una posterior baja en el rubro de funciona-

miento del Estado. El otro gran cambio fue que, en el lado de la inversión, la iniciativa tuvo dos inyecciones de recursos por un valor total de más de \$11 billones. A grandes rasgos, el único aspecto que no fue modificado fue el servicio de la deuda, que se mantuvo en \$77,9 billones.

table, problemas de salud, contaminación, eso también es pobreza.

**La ACP dice que una política de debilitamiento de las inversiones y la producción de petróleo y gas llevaría a que el país y las regiones pierdan \$18 billones en aportes fiscales entre 2022 y 2026, ¿qué otra fuente se va a desarrollar para llenar ese hueco?**

En el corto plazo, para evitar esto, primero, nos hemos comprometido a respetar los contratos vigentes para exploración y explotación de hidrocarburos y estamos trabajando de la mano de las empresas, como aliados, para potenciar la exploración y producción de los contratos suscritos actualmente. Si bien nuestra región ha

contado históricamente con un gran potencial de energía de origen fósil, que ha marcado en gran parte la economía extractivista, disponemos al mismo tiempo de un enorme potencial de fuentes de energías renovables, que nos permite implementar procesos robustos de transición energética y hacia economías productivas. Entonces lo que pretende este Gobierno es que, a la vez que vamos poniendo en marcha la transición energética, se deben asegurar otras salidas económicas en términos de producción, turismo y otros frentes que el Gobierno en conjunto está analizando.

**Si el gas es un combustible vital en el proceso de transición energética,**

**¿por qué se insiste en frenar la exploración y explotación futura cuando, en momentos como los actuales, gozamos de precios bajos gracias a la autosuficiencia?**

El Gobierno está analizando los escenarios y las necesidades que vaya presentando el país. Como lo hemos señalado en diferentes

**El gobierno trabaja en la construcción de la hoja de ruta para la transición energética justa, que será anunciada pronto.**

oportunidades, Colombia goza de soberanía y estabilidad energética, dado que cuenta con reservas probadas en hidrocarburos para los próximos ocho años. El gas es útil para la renovación de la matriz energética y por eso se mantendrá el curso de los proyectos vigentes, enfocados tanto en identificar y determinar el potencial de nuevos recursos, como en potenciar comercialmente las reservas ya justificadas para su desarrollo.

**¿Qué metas se ha planteado el Gobierno para avanzar en la transición energética?**

En el marco de los pilares de la “paz total”, que son la justicia social, la económica y la ambiental,

haremos que Colombia transite de una matriz energética primaria, dependiente económicamente del carbón y del petróleo, hacia una diversificada, basada en nuestras potencialidades de energías renovables, las cuales son las mejores fuentes energéticas para enfrentar el cambio climático y fortalecer las capacidades del país para la economía productiva.

Se instaurará un modelo energético de acceso universal, justo e incluyente, en el que el usuario final será protagonista activo de la cadena energética del país y la energía será asumida como un bien común, orientado al impulso de la productividad y la protección de la naturaleza y el buen vivir de la población colombiana. ▀